**Форма 2 «Требования к предмету оферты»**

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

***1.Общие положения***

Предмет закупки: «Поставка метизов, гвоздей в 2024 г.»

Инициатор закупки: Общество с ограниченной ответственностью «Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция» (ООО «БНГРЭ»).

**Лот №1**

Место поставки: DAP, Красноярский край, Богучанский р-н, пос. Таежный.

Планируемый объем и сроки поставки:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Полное наименование ТМЦ, без использования сокращений** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
|  | Болт, гайка башмачная М20х1,5х62 | компл | 120 | Февраль 2024 |
|  | Болт с шестигранной головкой М12х60 ММ | кг | 2 | Февраль 2024 |
|  | Болт с шестигранной головкой М6х30 ММ | кг | 2 | Февраль 2024 |
|  | Болт с шестигранной головкой М8х30 ММ | кг | 2 | Февраль 2024 |
|  | Болт полная резьба М12х50 ММ | кг | 1 | Февраль 2024 |
|  | Болт полная резьба М14х60 ММ | кг | 1 | Февраль 2024 |
|  | Болт полная резьба М16х70 ММ | кг | 1 | Февраль 2024 |
|  | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М12 оцинкованный | шт | 100 | Февраль 2024 |
|  | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М14 оцинкованный | шт | 50 | Февраль 2024 |
|  | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М16 оцинкованный | шт | 50 | Февраль 2024 |
|  | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М6 оцинкованный | шт | 100 | Февраль 2024 |
|  | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М8 оцинкованный | шт | 100 | Февраль 2024 |
|  | Винт самонарезающий гипс-дерево 4,2х70 ММ | шт | 500 | Февраль 2024 |
|  | Винт самонарезающий с пресшайбой со сверлом металл 4,2х25 ММ (кг) | кг | 1,3 | Февраль 2024 |
|  | Гайка 7003-0309 | шт | 40 | Февраль 2024 |
|  | Гайка М12 ММ (кг) | кг | 10 | Февраль 2024 |
|  | Гайка М16 ММ | кг | 10 | Февраль 2024 |
|  | Гайка М20 ГОСТ 28919 | шт | 100 | Февраль 2024 |
|  | Гайка М20х1,5 группа прочности 10.9 | шт | 120 | Февраль 2024 |
|  | Гайка М6 ММ | кг | 1 | Февраль 2024 |
|  | Гайка М8 ММ | шт | 50 | Февраль 2024 |
|  | Гвозди строительные 3х80 ММ | кг | 40 | Февраль 2024 |
|  | Гвозди строительные 4,0х120 ММ | кг | 75 | Февраль 2024 |
|  | Гвозди строительные 4х100 ММ | кг | 150 | Февраль 2024 |
|  | Заклепка стальная вытяжная 4х10 ММ | шт | 100 | Февраль 2024 |
|  | Заклепка стальная вытяжная 5х18 ММ | шт | 150 | Февраль 2024 |
|  | Заклепки алюминиевые 3,2х8 ММ 50 ШТ | уп. | 40 | Февраль 2024 |
|  | Контргайка стальная Ду 15 | шт | 30 | Февраль 2024 |
|  | Контргайка стальная Ду 20 | шт | 30 | Февраль 2024 |
|  | Контргайка стальная Ду 25 | шт | 30 | Февраль 2024 |
|  | Контргайка стальная Ду 32 | шт | 30 | Февраль 2024 |
|  | Контргайка стальная Ду 50 | шт | 30 | Февраль 2024 |
|  | Шайба цинк М8 ММ (Шайба плоская 8х17х2 ММ) | шт | 100 | Февраль 2024 |
|  | Шайба цинк М6 ММ | шт | 10 | Февраль 2024 |
|  | Шпилька оцинкованная М12 | м | 96 | Февраль 2024 |
|  | Шпилька оцинкованная М16 | м | 96 | Февраль 2024 |

**Лот №2**

* Место поставки: DAP, ЯНАО, г. Новый Уренгой, п. Коротчаево

Планируемый объем и сроки поставки:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Полное наименование ТМЦ, без использования сокращений** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
|  | Винт самонарезающий гипс-дерево 4,2х70 ММ | шт | 500 | Февраль 2024 |
|  | Гайка М20 ГОСТ 28919 | шт | 100 | Февраль 2024 |
|  | Гвозди строительные 4,0х120 ММ | кг | 10 | Февраль 2024 |
|  | Скобы строительные 10х250 ММ | шт | 50 | Февраль 2024 |
|  | Шпилька фланцевых соединений диаметром 20 ММ длиной 180 ММ | шт | 50 | Февраль 2024 |
|  | Шпилька фланцевых соединений диаметром 22 ММ длиной 150 ММ | шт | 100 | Февраль 2024 |

* Лоты являются неделимыми, оферта должна быть представлена на всю номенклатуру МТР, указанную в требованиях к предметам оферты. Предоставление оферты на часть объема в пределах одной номенклатурной позиции не допускается. В случае нарушения данного требования Общество оставляет за собой право не принимать поданную оферту к рассмотрению.
* Заявленная стоимость по лотам №№ 1-2 должна включать расходы поставщика в соответствии с базисными условиями поставки DAP (ИНКОТЕРМС 2010).
* Общество оставляет за собой право принять товар с отклонением в количестве поставленного Товара по причинам, связанным с технологической нормой отгрузки продукции, не превышающее 10% от количества, Оплате подлежит количество фактически поставленного Товара. В данном случае дополнительное согласование не требуется.
* Опцион составляет: + 100 % / - 100%.

Под опционом понимается право Общества уменьшить или увеличить количество поставляемых МТР в пределах согласованного количества без изменения цен на поставляемые МТР, согласованных в договоре. Срок действия опциона заканчивается не позднее даты начала последнего срока поставки МТР, предусмотренной договором.

* Реквизиты ООО «БНГРЭ»:

Место нахождения: 660135, Россия, Красноярский край, Красноярск г., Весны ул., д. 3 «А»

Почтовый адрес: 660135, Россия, Красноярский край, Красноярск г., Весны ул., д. 3 «А», БЦ «Весна», 13 эт.

Тел./факс: (391)274-86-81/ (391)274-86-82

ОГРН 103 880 000 3990

ИНН/КПП 880 101 1908/246 501 001

ОКПО 47833210

Банк ВТБ (ПАО) в г. Красноярске

БИК: 040407777

к/с: 30101810200000000777

р/с: 40702810300030003480

ИНН/КПП: 7702070139/246602001

ОГРН: 1027739609391

Код ОКПО: 21864130

***2. Требования к предмету закупки***

| **№ п/п** | **Требование (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Лот 1** | | | | |
| 2.1.1 | Болт, гайка башмачная М20х1,5х62 - Соответствие хараектиристикам ГОСТ 11674- 75 - поставка в комплекте: гайка, болт | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.2 | Болт с шестигранной головкой М12х60 ММ - ГОСТ 7798-70 - шаг резьбы 1,75 (полная резьба) - оцинкованный | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.3 | Болт с шестигранной головкой М6х30 ММ - ГОСТ 7798-70 - шаг резьбы 1 (полная резьба) - оцинкованный | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.4 | Болт с шестигранной головкой М8х30 ММ - ГОСТ 7798-70 - шаг резьбы 1,25 (полная резьба) - оцинкованный | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.5 | Болт полная резьба М12х50 ММ - ГОСТ 7798-70 - шаг резьбы 1,75 (полная резьба) - оцинкованный | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.6 | Болт полная резьба М14х60 ММ - ГОСТ 7798-70 - шаг резьбы 2 (полная резьба) - оцинкованный | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.7 | Болт полная резьба М16х70 ММ - ГОСТ 7798-70 - шаг резьбы 2 (полная резьба) - оцинкованный | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.8 | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М12 оцинкованный - Гайка DIN 985 - Болт ГОСТ 7798-70 - В комлект: гайка, болт | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.9 | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М14 оцинкованный - Гайка DIN 985 - Болт ГОСТ 7798-70 - В комлект: гайка, болт | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.10 | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М16 оцинкованный - Гайка DIN 985 - Болт ГОСТ 7798-70 - В комлект: гайка, болт | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.11 | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М6 оцинкованный - Гайка DIN 985 - Болт ГОСТ 7798-70 - В комлект: гайка, болт | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.12 | Болт с гайкой нейлоновой вставкой М8 оцинкованный - Гайка DIN 985 - Болт ГОСТ 7798-70 - В комлект: гайка, болт | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.13 | Винт самонарезающий гипс-дерево 4,2х70 ММ - с прессшайбой -материал: сталь | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.14 | Винт самонарезающий с пресшайбой со сверлом металл 4,2х25 ММ (кг) - с прессшайбой -материал: сталь | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.15 | Гайка 7003-0309 - ГОСТ 8918-69 - Диаметр (d, мм): М36  - Марка стали:сталь 40Х | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.16 | Гайка М12 ММ  - ГОСТ 5927-70 / 5915-70 - шаг резьбы 1,75 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.17 | Гайка М16 ММ  - ГОСТ 5927-70 / 5915-70 - шаг резьбы 2 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.18 | Гайка М20 ММ ГОСТ 28919 - ГОСТ 28919-91 - шаг резьбы 2,5 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.19 | Гайка М20х1,5 группа прочности 10.9 - ГОСТ 5927-70 - DIN 934 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.20 | Гайка М6 ММ  - ГОСТ 5927-70 / 5915-70 - шаг резьбы 1 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.21 | Гайка М8 ММ  - ГОСТ 5927-70 / 5915-70 - шаг резьбы 1,25 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.22 | Гвозди строительные 3х80 ММ - ГОСТ 4028-63 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.23 | Гвозди строительные 4,0х120 ММ - ГОСТ 4028-63 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.24 | Гвозди строительные 4х100 ММ - ГОСТ 4028-63 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.25 | Заклепка стальная вытяжная 4х10 ММ - Материал гильзы: сталь | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.26 | Заклепка стальная вытяжная 5х18 ММ - Материал гильзы: сталь | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.27 | Заклепки алюминиевые 3,2х8 ММ 50 ШТ - Материал гильзы: алюминий - В упаковке не менее 40 шт | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.28 | Контргайка стальная Ду 15 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.29 | Контргайка стальная Ду 20 -ГОСТ 8968-75 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.30 | Контргайка стальная Ду 25 -ГОСТ 8968-75 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.31 | Контргайка стальная Ду 32 -ГОСТ 8968-75 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.32 | Контргайка стальная Ду 50 -ГОСТ 8968-75 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.33 | Шайба цинк М8 ММ - ГОСТ 11371-78 / ГОСТ 9649-78 - материал: оцинкованная сталь | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.34 | Шайба цинк М6 ММ - ГОСТ 11371-78 / ГОСТ 9649-78 - материал: оцинкованная сталь | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.35 | Шпилька оцинкованная М12 - DIN 975 - Длина не менее 1 м | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.1.36 | Шпилька оцинкованная М16  - DIN 975 - Длина не менее 1 м | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| **Лот 2** | | | | |
| 2.2.1 | Винт самонарезающий гипс-дерево 4,2х70 ММ - с прессшайбой -материал: сталь | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.2.2 | Гайка М20 ММ ГОСТ 28919 - ГОСТ 28919-91 - шаг резьбы 2,5 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.2.3 | Гвозди строительные 4,0х120 ММ - ГОСТ 4028-63 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.2.4 | Скобы строительные 10х250 ММ - материал: сталь | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.2.5 | Шпилька фланцевых соединений диаметром 20 ММ длиной 180 ММ - ГОСТ 9066–75 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| 2.2.6 | Шпилька фланцевых соединений диаметром 22 ММ длиной 150 ММ - ГОСТ 9066–75 | Полное заполнение информации, согласно форме 6т (ГОСТ/ТУ; технические характеристики; производитель) | Да/Нет | Да |
| ***Общие требования*** | | | | |
| 2.3.1 | Товар поставляется новым, не бывший в эксплуатации. | Письмо за подписью руководителя организации | Да/Нет | Да |
| 2.3.2 | МТР при отгрузке должно быть надежно упаковано любым методом на усмотрение контрагента  Упаковка груза должна обеспечивать сохранность МТР при транспортировке и хранении в условиях Крайнего Севера. Упаковочное место должно быть промаркировано и содержать упаковочный лист. | Письмо за подписью руководителя организации | Да/Нет | Да |

***3. Требования к контрагенту***

| **№ п/п** | **Требование (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1 | Согласие с условиями договора ООО «БНГРЭ». | Гарантийное письмо в свободной форме о согласии со всеми условиями проекта договора | Да/Нет | Да |
| 3.2 | Наличие аккредитации в ООО «БНГРЭ»/пакет документов для прохождения аккредитации.  Порядок прохождения процедуры по аккредитации находится на внешнем сайте Компании [www.slavneft.ru](http://www.slavneft.ru) | Копия уведомления о прохождении аккредитации или пакет документов для ее прохождения. | Да/Нет | Да |
| 3.3 | Опыт поставки данного вида МТР | Письмо за подписью руководителя с указанием опыта работы, региона деятельности, наименования компаний. | Да/Нет | Да |
| 3.4 | Отсутствие  в течение последних двух лет случаев судебных разбирательств  в качестве  ответчика в связи с существенными нарушениями договора, исковые требования по которым были удовлетворены, а также  случаев одностороннего расторжения/одностороннего отказа от договора ООО «БНГРЭ», ПАО «НГК «Славнефть»  ПАО НК «Роснефть», ПАО «Газпром» и их дочерними Обществами, в связи с существенными нарушениями его условий[[1]](#footnote-1). | Письмо-подтверждение (заверение об обстоятельствах) за подписью уполномоченного лица/руководителя организации | Да/При наличии, решение принимает Техническая комиссия | Да/решение Технической комиссии |
| 3.5 | Отсутствие между потенциальным контрагентом и ООО «БНГРЭ» за последние 2 (два) года, предшествующих дате утверждения закупки, неурегулированных требований (претензий) на основании (факта существенного нарушения условий договора):  - поставка заводом-изготовителем, поставщиком некачественных, некомплектных МТР и (или) существенное нарушение сроков поставки МТР и/или ПО (включая несвоевременную передачу неисключительного права/лицензии)  - выполнение работ/оказание услуг с нарушением сроков их выполнения, и/или допущения отступлений от качества работ/услуг (включая не достижение запланированного результата) по обстоятельствам, за которые отвечает контрагент;  - фактов неоплаты по принятым/признанным (в любом письменном виде) требованиям (замечаниям, претензиям, штрафам) в течение 3-х мес. после их выставления.  Претензии, снятые/отозванные ООО «БНГРЭ» в порядке досудебного урегулирования спора, а также мотивированные ответы контрагентов на претензии, находящиеся на рассмотрении в Обществе, не подлежат учёту для целей принятия решения. | Письмо-подтверждение (заверение об обстоятельствах) за подписью уполномоченного лица/руководителя организации | Да/Нет | Да |

***4. Прочие требования***

* Оригиналы документации (паспорт, сертификаты, проч.) на Товар должны отправляться по адресу ООО «БНГРЭ»: 6600135, г. Красноярск, ул. Весны, д. 3А в офис, копии документации (паспорт, сертификаты, проч.) должны направляться совместно с поставляемым Товаром до пункта назначения.

Руководитель ответственного подразделения

Начальник ОМТО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В. Стукан

1. Общество вправе запросить дополнительные пояснения и документы для принятия решения по существу. Факт отказа от их предоставления расценивается как признание факта существенного нарушения договора. [↑](#footnote-ref-1)